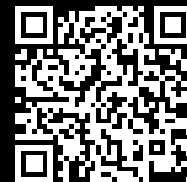


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9677.885 Stroomtransformator

Staat: 13.05.2026 (Bron: rittal.com/be-nl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9677.885 - Stroomtransformator

Voor inductieve stroommeting.

Functies

Bestelnr.	SV 9677.885
Product omschrijving	Compact ontwerp zonder wijziging van de inbouwdiepte dankzij mechanische integratie in de opbouwcomponenten (185 mm hartafstand). Dit maakt een ruimtebesparende opbouw mogelijk.
Materiaal	Polyamide
Voor bouwmaat	3
Geschikt voor bestelnr.	9677.300 9677.310 9677.315 9677.340 9677.770 9677.780 9677.900
Nominaal vermogen	2,5 VA
Aansluiting (elektrisch)	frameklem
Insulation material (class)	H
Primary current	600 A
Secondary current	5 A
Accuracy Class	1
Test specification	IEC 60 044-1 EN 60715 VDE 0414 DIN 42 600-2
Aansluiting van ronde aders	2,5 - 4 mm ²
Nominale frequentie	50 - 60 Hz
Leveringseenheid	1 st.

Funcities

Nettogewicht	0,168 kg
Brutogewicht	0,17 kg
Douanetariefnummer	85044087
ETIM 9	EC002048
ECLASS 8.0	27141146
Product omschrijving	SV Stroomtransformator 600 A/5 A, voor NH-zekeringlastscheiderstrook DIN 3/Aansluit- en apparatenadapters (SV 9677.XXX)